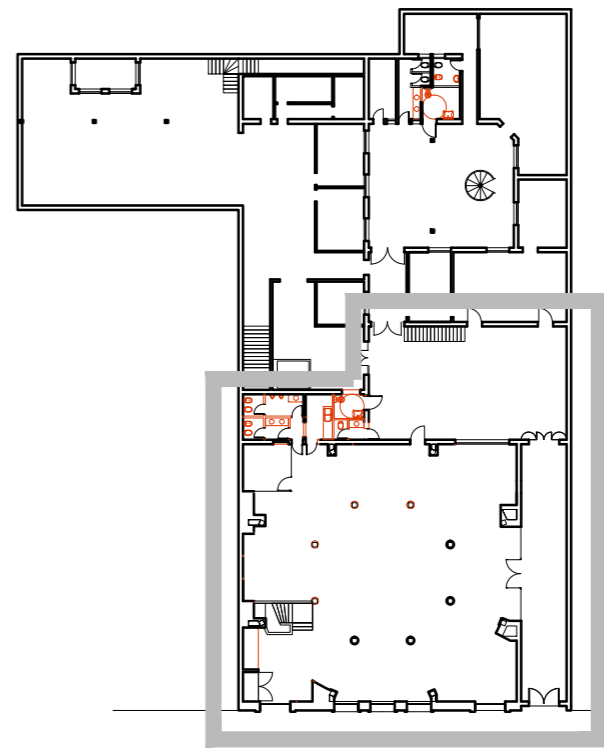


PLANTA BAJA  
SECTOR ATENCIÓN AL PÚBLICO  
escala 1:75



PLANTA BAJA  
ESCALA 1:500

- REFERENCIAS:
- BOCA DE TECHO
  - BOCA DE PARED
  - LLAVE 1 PUNTO
  - EQUIPO DE EMERGENCIA P/INCORPORAR EN ARTEFACTO DE ILUMINACIÓN
  - BANDEJA TIPO PERFORADA 30 cm CON BANDA DIVISORIA Y TAPA
  - CAJA, CAÑERÍAS Y CONECTORES EN HIERRO GALVANIZADO C/BORNERAS EN ALA DE BPC P/TRANSICION ENTRE CABLES SUBT. POR BANDEJA Y UNIPOLARES POR CAÑERÍA.
  - PISODUCTO DE 4 VIAS. DIMENSIONES DE C/VIA 30x70mm
  - CAJA DE PASE DE ALUMINIO PARA PISODUCTO DE 4 VIAS C/TORNILLOS DE NIVELACION
  - CAJA DE ALUMINIO C/SECCIONADOR DE CORTE AL PIE DE LOS EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO
  - PERISCOPIO DE ALUMINIO DE 4 VIAS CON DOS TOMAC. 220VCA+T P/TENSION NORMAL, DOS P/TENSION DE UPS (COLOR ROJO) Y DOS FICHAS RJ45 CAT 6A

## PROVINCIA DE SANTA FE

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA,  
SERVICIOS PÚBLICOS Y HÁBITAT

SECRETARÍA DE ARQUITECTURA  
Y OBRAS PÚBLICAS

ARQ. LETICIA BATTAGLIA

DIRECTOR PROVINCIAL DE  
ARQUITECTURA E INGENIERÍA

ARQ. DAMIÁN ELASKAR

DIRECTOR GENERAL

ARQ. CARLOS BARDUCCO

SUBDIRECTOR DE PROYECTO

Arq. Silvia Erb

COORDINADOR DE PROYECTO

Arq. José Rabasedas

PROYECTISTA

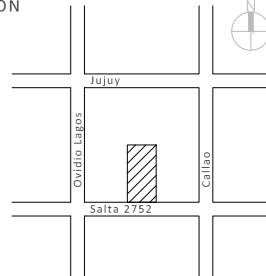
**Di.P.A.I.**

OBRA

Reparaciones Edificio  
Registro Civil, sede Rosario,  
Provincia de Santa Fe.

### DOC. DE PROYECTO

UBICACIÓN



calle Salta 2752, Rosario.

ARCHIVO

03 Proyecto Registro Civil Rosario.dwg

ESPECIALIDAD

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

PLANO

CIRCUITOS DE ILUMINACIÓN

AUTOR

DiPAI, Rosario.

FECHA

21/09/2021

ESCALA

1:75

REVISIÓN

00

DENOMINACIÓN

**IEL-02**

Todas las medidas se verificarán en obra